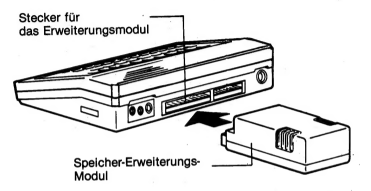


										POST- CONTRACTOR CONTR
	16	βK						***************************************		-
			CHE	T -	-	***************************************				-
	E	RW	EITI	ERU	NG	S-				H
	M	OD	UL							L
_							enojumanja erajaminjani			***************************************
		ever patricular and provider and provider.	And demonstrate reasons and agents	electrical and a control of the cont						
			The same variety and a same vari							
	BE	EDIE	ENU	NG	SA	NLE	EITU	ING	*	
		TE	CH							
					***************************************				1	

DAS SPEICHER-ERWEITERUNGS-MODUL

Das 16k Speicher-Erweiterungs-Modul erweitert die Kapazität des zur Verfügung stehenden Speicherplatzes.

EINBAU



- Warnung: a) Schalten Sie Ihren Computer aus, bevor Sie diesen mit irgendeinem Erweiterungs-Modul verbinden!
 - b) Halten Sie den Stecker am Gerät und den am Modul stets sauber und trocken!
- Drehen Sie Ihren Computer so, daß Sie den Stecker an der Rückseite erreichen können.
- Entfernen Sie den Deckel mit der Aufschrift "Memory Expansion" durch das Lösen der Schrauben.
- Stecken Sie das Erweiterungsmodul langsam und vorsichtig in den stecker am Computer.

- 4) Schalten Sie Ihren Computer an und prüfen Sie, ob der Computer wie zuvor arbeitet. (Beachten Sie hierzu bitte die Hinweise in der Bedienungsanleitung) Wenn auf dem Bildschirm der Ausdruck "READY" nicht zu sehen ist, schalten Sie Ihren Computer wieder aus. Entfernen Sie das Erweiterungsmodul vorsichtig und langsam aus dem Computer und wiederholen Sie den Vorgang, wie er in 3) beschrieben ist.
- 5) Geben Sie die folgenden Befehle ein, um zu prüfen, ob das Erweiterungsmodul einwandfrei eingesetzt ist:

Geben Sie ein:

PRINT PEEK (30897) RETURN PRINT PEEK (30898) RETURN

RETURN heißt, die Taste mit der Aufschrift "RETURN" drücken.

Nach Eingabe des ersten Befehls erscheint auf dem Bildschirm die Zahl 255, nach Eingabe des zweiten 207. Wenn auf dem Bildschirm nicht die oben genannten Zahlen erscheinen, schalten Sie Ihren Computer aus. Entfernen Sie das Erweiterungsmodul langsam und vorsichtig aus dem Computer und wiederholen Sie Vorgang 3) nochmals.

Wenn dagegen die beiden Zahlen auf dem Bildschirm erscheinen, ist das Modul richtig montiert.